

# PERSBERICHT

**KNX Association cvba**  
De Kleetlaan 5 bus 11  
B-1831 Brussels-Diegem  
Belgium  
Tel.: +32 (0) 2 775 85 90  
Fax: +32 (0) 2 675 50 28  
info@knx.org  
www.knx.org

**Perscontact:**  
Heinz Lux  
heinz.lux@knx.org

**Persmateriaal:**  
www.knx.org/knx-nl/  
pers

## HIDDENWIRES ENQUÊTE: KNX BEHOUDT ZIJN TOPPOSITIE IN DE SNEL ONTWIKKELENDE SMART HOME- INDUSTRIE

**BRUSSEL, 20 MAART 2024** – In de dynamische en snel ontwikkelende wereld van smart home technologie blijft KNX zich onderscheiden als de voorkeursstandaard voor huis- en gebouwautomatisering. Het laatste brancheonderzoek uitgevoerd door HiddenWires, dat gegevens uit 2021 en 2023 vergeleek, onderstreept de aanhoudende groei en veranderende voorkeuren in de smart home-industrie en bevestigt opnieuw de dominante positie van KNX. Volgens de enquête wordt KNX door 63% van alle ondervraagde industrieprofessionals gebruikt in smart home projecten. De enquête in 2023 van HiddenWires verzamelde inzichten van 5000 professionals, voornamelijk uit Europa, met noemenswaardige deelname uit andere regio's, wat duidt op een divers en wereldwijd bereik van de smart home markt.

### KNX: nog steeds aan de top in slimme domotica

Net als in het onderzoek van 2021 heeft KNX zijn toppositie behouden, zowel wat betreft bekendheid als praktische toepassing. De enquête van 2023 geeft een opmerkelijke stijging in het gebruik van KNX aan, waardoor de status van KNX als industriestandaard verder wordt verstevigd. De blijvende voorkeur voor KNX door 63% van de integratoren en installateurs, die de ruggengraat van de industrie vormen, onderstreept de betrouwbaarheid en interoperabiliteit. KNX wordt aanzienlijk vaker gebruikt dan zelfs Wi-Fi (52%) of Bluetooth (30%) bij de automatisering van huizen en gebouwen, en drie keer meer dan technologieën van directe concurrenten.

### KNX Energiebeheer, perfect afgestemd op de veranderende voorkeuren van klanten

Verlichting wordt nog steeds gezien als de primaire smart home toepassing (71%), op de voet gevolgd door temperatuurbeheersing (64%) en jaloezieën (52%). Dit wordt op de voet gevolgd door een toegenomen interesse in energiebeheer thuis, waarbij nu 50% van de smart home projecten geautomatiseerde energiebeheerfuncties heeft. KNX past perfect in dit veranderende landschap met behoeften aan een duurzame technologie, die oplossingen voor energiebeheer biedt en de energie-efficiëntie verhoogt door slimme automatisering.

### Meer enthousiasme voor slimme huizen

Het onderzoek laat een opmerkelijke toename zien in de belangstelling voor slimme huizen, waarbij bijna de helft van de respondenten opmerkt dat de belangstelling in de afgelopen vijf jaar is verdubbeld. Deze stijgende interesse van huiseigenaars, gecombineerd met het dominante gebruik van KNX technologie door professionals, voorspelt een verdere uitbreiding van KNX smart homes in de komende jaren.



Smart home and building solutions.  
Global. Secure. Connected.



# PERSBERICHT

**KNX Association cvba**  
De Kleetlaan 5 bus 11  
B-1831 Brussels-Diegem  
Belgium  
Tel.: +32 (0) 2 775 85 90  
Fax: +32 (0) 2 675 50 28  
info@knx.org  
[www.knx.org](http://www.knx.org)

**Perscontact:**  
Heinz Lux  
heinz.lux@knx.org

**Persmateriaal:**  
[www.knx.org/knx-nl/pers](http://www.knx.org/knx-nl/pers)

## Conclusie: Een veerkrachtige en toekomstgerichte industrie

De smart home industrie, met KNX aan de leiding, toont veerkracht en aanpassingsvermogen, zelfs in tijden van economische onzekerheden. Huiseigenaren zijn op zoek naar automatiseringsoplossingen die alle aspecten van hun huis met elkaar verbinden om een eenvoudiger, slimme woonervaring mogelijk te maken en tegelijkertijd energie te besparen en KNX voldoet uitstekend aan deze vereisten. KNX blijft de eerste keuze voor professionals als een innovatieve, veilige en duurzame technologie - die gestandaardiseerde en interoperabele oplossingen biedt voor een continu groeiende en veranderende markt.

U kunt het onderzoeksrapport van HiddenWires hier bekijken:  
<https://www.hiddenwires.co.uk/news/article/sharp-insights-into-smart-homes>

## FOTOMATERIAAL

Het afdrukken van foto's is toegestaan



**Afbeelding**  
KNX: nog steeds aan de top in slimme domotica

Over KNX

KNX Association ontwikkelt en promoot de KNX standaard om slimme huis- en gebouwoplossingen op mondiale schaal aan te bieden, variërend van verlichting en jaloezie- en rolluikbesturing tot verschillende beveiligingssystemen, verwarming, ventilatie, airconditioning, bewaking, alarmering, watercontrole, energiebeheer, slimme meters, huishoudelijke apparaten, audio/video en nog veel meer. Al deze gebouwtoepassingen kunnen worden geconfigureerd met een enkel, fabrikantonafhankelijk ontwerp- en inbedrijfstellingstool (ETS), met een complete set ondersteunde communicatiemedië (TP, PL, RF en IP) en een uitbreiding van de KNX technologie naar de Internet of Things (KNX IoT). KNX is goedgekeurd als Europese (CENELEC EN 50090 en EN ISO 22510) en internationale standaard (ISO/IEC 14543-3). Deze norm is gebaseerd op meer dan 30 jaar ervaring in deze sector. Meer dan 500



Smart home and building solutions.  
Global. Secure. Connected.

Join us  
[www.knx.org](http://www.knx.org)

.....  
*fabrikanten wereldwijd uit verschillende toepassingsgebieden hebben meer dan 8.000  
KNX gecertificeerde productgroepen in hun catalogi. KNX Association heeft  
partnerovereenkomsten met meer dan 120.000 installatiebedrijven in 190 landen.*  
.....

**KNX Association cvba**

De Kleetlaan 5 bus 11  
B-1831 Brussels-Diegem  
Belgium

Tel.: +32 (0) 2 775 85 90  
Fax: +32 (0) 2 675 50 28  
info@knx.org

[www.knx.org](http://www.knx.org)

**Perscontact:**

Heinz Lux  
heinz.lux@knx.org

**Persmateriaal:**

[www.knx.org/knx-nl/  
pers](http://www.knx.org/knx-nl/pers)



Smart home and building solutions.  
Global. Secure. Connected.

